

ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE ZIMOWYM –2018/2019

SALA WYKŁADOWA F

Godzina od-do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 - 9					
9 - 10		MATEMATYKA 1 (ĆW) I R L	BUDOWA I EWOLUCJA GWIAZD 2	METODY NUMERYCZNE	WYKŁAD SPECJALISTYCZNY
10 - 11		GR I dr U. Bąk-Stęślicka	(ĆW) I R MGR dr P. Walczak	(ĆW) III R L	I,II R MGR, DOKTORANCI prof. A. Pigulski
11 - 12		MATEMATYKA 1 (ĆW)	ASTROFIZYKA UKŁADÓW PLANETARNYCH	dr W. Szewszuk	ASTROFIZYKA OBSERWACYJNA 1 (W) IIR L
12 - 13		GR II IR L dr G. Michalska	(W) III R L dr S. Kołomański		dr G. Kopacki
13 - 14		ASTROFIZYKA OBSERWACYJNA 1	MATEMATYKA 3	MATEMATYKA 1 (ĆW) I R L	
14 - 15		(ĆW) II R L dr G. Michalska	(ĆW) IIR L	GR I dr U. Bąk-Stęślicka	
15 - 16		ATMOSFERY GWIAZDOWE	Dr E. Niemczura		
16 - 17	SEMINARIUM MAGISTERSKIE	(W) II R MGR dr E. Niemczura	PODSTAWY ASTRONOMII		
17 - 18	II R MGR prof. H. Cugier		GR I ĆW IR L dr T. Mrozek		
18 - 19					
19 - 20					